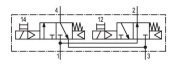
2 x 3/2-Wegeventil, Serie WV02

0820037052 2024-02-15

Serie WV02

Die AVENTICS Schieberventile der Baureihe WV02 mit eloxiertem Aluminiumgehäuse zeichnen sich durch kurze Schaltzeiten und niedrige Schaltdrücke aus und bieten aufgrund einer Dichtung mit niedrigem Reibungskoeffizient eine geringe Leistungsaufnahme.





Technische Daten

Branche Industrie
Betätigung elektrisch

Bauart Ventil Schieberventil, überschneidungsfrei

Ventilfunktion NO/NC

Dichtprinzip weich dichtend
Anschlussart Rohranschluss
Handhilfsbetätigung nicht rastend

Druckluftanschluss Eingang G 1/8
Druckluftanschluss Ausgang G 1/8

Nenndurchfluss Qn 600 l/min

Betriebsdruck min. 2.2 bar
Betriebsdruck max. 10 bar
Steuerdruck min. 2.2 bar
Steuerdruck max. 10 bar

Elektrischer Anschluss Typ Stecker

2 x 3/2-Wegeventil, Serie WV02

0820037052 2024-02-15

Elektrischer Anschluss Größe ISO 15217, Form C

Norm elektr. Anschluss ISO 15217

Schutzart mit Anschluss IP65
Betriebsspannung DC 24 V DC
24 V

Spannungstoleranz DC -10% / +10%

Vorsteuerung intern
Spulenbreite 15 mm
Vorsteuerventilbreite 15 mm
Leistungsaufnahme DC 1 W

Einschaltdauer 100 % typ. Einschaltzeit 12 ms typ. Ausschaltzeit 24 ms

Umgebungstemperatur min. 0°C 50 °C Umgebungstemperatur max. 0°C Mediumstemperatur min. 60 °C Mediumstemperatur max. Medium Druckluft Ölgehalt der Druckluft min. 0 mg/m³ Ölgehalt der Druckluft max. 5 mg/m³ Max. Partikelgröße 5 µm

Montage auf Sammelanschlussleiste PRS-Leiste

Befestigungsschrauben M3
Gewicht 0.16 kg

Werkstoff

Werkstoff Gehäuse Aluminium Oberfläche Gehäuse eloxiert

Werkstoff Dichtungen Hydrierter Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

Werkstoff Gewindebuchse Aluminium
Werkstoff Frontplatte Polyamid
Materialnummer 0820037052

0820037052 2024-02-15

Technische Informationen

Der min. Steuerdruck darf nicht unterschritten werden, da es sonst zu Fehlschaltungen und ggf. Ventilausfall kommen kann!

Der Drucktaupunkt muss mindestens 15 °C unter der Umgebungs- und Mediumstemperatur liegen und darf max. 3 °C betragen.

Der Ölgehalt der Druckluft muss über die gesamte Lebensdauer konstant bleiben.

Verwenden Sie ausschließlich von AVENTICS zugelassene Öle. Weitere Informationen finden Sie im Dokument "Technische Informationen" (erhältlich im https://www.emerson.com/de-de/support).

0820037052 2024-02-15

Abmessungen

